The color of the	Rejected			<i> </i>	nd 	le	×	o <i>f</i>	C!	lai 	im: 	s 					1	0/6	354	atio 1,98 ner		No.					Applicant(s)  GUPTA ET AL.  Art Unit						
Cancelled   Horizontal   Hori	Cancelled   N   Non-Elected   A   Appeal   O   Objected	],																۱nc	irea	<u>а М</u>	. R	lago	one	se			37	<u> 43</u>					
Claim	Claim			+	R	ejo	ect	ed				-	(Т	hrou Ca	gh nu Incell	ume	eral)	)		N	N	on-	Elec	tec	t	A		A	ope	al			
The color of the	E         D         100			=	Δ	Allo	owe	ed			÷			Re	strict	ed				ı	In	teri	ere	nce	•	0		Ob	jec	ted			
1 + N	1 + N	Clair	m					Da	te	_			]	Cla	im				Date	e					Claim				Да	ite			
102	2	Linai	Original	4/8/04	6/14/04									Final	Original									Final	Original								
3	3		_				$\perp$	t		上		土			51	#	<u> </u>				$\downarrow$		₫ .						$\perp$	$\pm$	t		$\exists$
4	4       + N       104         5       + N       105         6       + N       106         7       + N       106         8       + N       108         9       + N       108       109         10       + N       109       100         10       + N       109       100         10       + N       100       100         11       + N       100       110         11       + N       100       110         11       + N       111       111         12       + N       63       111         13       + N       63       111         14       + N       64       111         15       + N       66       116         17       + N       66       117         18       + N       68       111         19       + + + + + + + + + + + + + + + + + + +					-	+	╀	+	+	+	+	┨			-	+	L	H	Н	4	-	╣	<u> </u>				+	<u> </u>	-	1	1	-
5	5 + N	_	$\rightarrow$			╁╌	╁╌	╁	+-	╁	+	+	1			+	+		H	H	+	+	-	H			+	+	+	+	+		-
107	10			_	N		L								55										105						上		
8       + N       108       109       109       109       1109       1109       1109       1109       1109       1109       1109       1110       1110       1111       111	S			$\overline{}$		┞	╀	+-	+	+	+	+	4			-	-	-	-	$\vdash$	4	+	4				-	- -	-	+	+	H	_
9	9	_	_	$\overline{}$			+	+-	+	+	+	+	1			+	+	<del> </del>		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	┨	-			$\dashv$		╁	+	+	H	$\dashv$
11	11		9	+	N								]		59										109	T	$\Box$						
12 + N	12 + N						$\perp$	ot	_	4		$\bot$				1	1	1			_	4	4				1		4		$oxed{\bot}$		
13 + N	13 + N					-	┢	╁	+	+	+	+	┨			╬	+	┼		$\vdash$	$\dashv$	+	-	├			-+	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	-
14 + N	14 + N					H	+	t	$\dagger$	$\dagger$	+	+	1			_	+	$\vdash$		$\vdash$	7	-	$\dashv$				十	_	+	+	╁	H	$\dashv$
16 + N       66       116       17       18       117       117       117       117       117       118       117       118       117       118       119       119       119       119       120       120       121       122       122       122       122       122       123       123       124       124       125       125       125       125       125       125       126       127       127       128       129       130       131       130       131       131       132       133       133       134       134       135       135       136       136       136       137       138       138       138       138       137       138       1	16 + N       17 + N       116       117       117       117       117       117       117       118       117       118       117       118       118       119       119       119       119       120       120       121       121       122       122       122       122       122       123       122       123       122       123       124       124       124       125       125       126       126       127       128       127       128       128       128       129       130       130       131       131       131       131       132       133       133       134       134       135       135       135       135       135       136       137       138       139						Γ		I		I		] .								$\Box$				114			$\blacksquare$					
17 + N	17 + N       67       117         18 + N       68       118         19 + +       69       119         20 + +       70       120         21 + +       71       121         22 + +       72       122         23 + +       74       124         25 + +       75       125         26 + +       76       126         27 + +       77       127         28 + +       78       128         29 + N       80       130         31 + N       80       130         32 + +       82       132         33 + +       83       133         34 + +       84       134         35 + N       85       136         36 + N       86       136         37 + N       88       138         38 + N       88       138         39 + N       89       139					-	╁	╀	+		+	╀	┨			+	+-	-	$\vdash$	$\vdash$	-+		_	L			_	+	+	+	+	$\sqcup$	_
18 + N       68         19 + +       70         20 + +       71         21 + +       71         22 + +       72         23 + +       73         24 + +       74         25 + +       75         26 + +       76         27 + +       78         28 + +       78         29 + N       79         30 + N       80         31 + N       81         32 + +       82         33 + +       84         35 + N       85         36 + N       86         37 + N       88         38 + N       88	18 + N       68       118         19 + +       70       119         20 + +       70       120         21 + +       71       121         22 + +       72       122         23 + +       74       124         25 + +       75       125         26 + +       76       126         27 + +       77       127         28 + +       78       128         29 + N       79       129         30 + N       80       130         31 + N       80       130         32 + +       83       133         33 + +       84       133         33 + N       84       134         35 + N       86       136         37 + N       88       138         38 + N       88       138         39 + N       89       139					$\vdash$	+	╁╴	+	Ť	╁	╁	1			+	+	╁╴	H	$\vdash$	+	+	_	$\vdash$			-	+	╅	+	+	$\vdash$	$\dashv$
20 + +       120         21 + +       121         22 + +       121         23 + +       122         24 + +       123         25 + +       124         25 + +       125         26 + +       76         27 + +       77         28 + +       77         28 + +       79         30 + N       80         31 + N       80         31 + N       81         32 + +       83         33 + +       84         35 + N       85         36 + N       86         37 + N       88         38 + N       88	20 + +       120         21 + +       121         22 + +       121         23 + +       122         23 + +       123         24 + +       124         25 + +       125         26 + +       75         26 + +       77         28 + +       78         29 + N       79         30 + N       80         31 + N       81         32 + +       83         33 + +       81         33 + +       83         33 + N       84         35 + N       86         37 + N       88         38 + N       89	7	18		N				I				]		68										118	7 7		土					
21 + +     71     121     122       23 + +     73     123     123       24 + +     74     124     124       25 + +     75     125     126       27 + +     77     127     128       29 + N     78     128     129       30 + N     80     130     131       31 + N     81     131     131       32 + +     83     133     133       34 + +     84     134     135       36 + N     86     136     137       38 + N     88     137     137       38 + N     88     138	21 + +     -       22 + +     -       23 + +     -       24 + +     -       25 + +     -       26 + +     -       27 + +     -       27 + +     -       27 + +     -       27 + N     -       30 + N     -       31 + N     -       33 + +     -       33 + +     -       33 + N     -       35 + N     -       36 + N     -       37 + N     -       38 + N     -       39 + N     -			_	_	_	╀	╀	+	4	-	$\downarrow$	4			-	+-	_			4		4	L			4	_	$\bot$	$\bot$	1	$\sqcup$	_
22 + +     122       23 + +     123       24 + +     124       25 + +     125       26 + +     125       27 + +     76       27 + +     77       28 + +     77       29 + N     78       30 + N     80       31 + N     80       32 + +     88       33 + +     82       33 + +     83       34 + +     84       35 + N     84       36 + N     85       37 + N     88       38 + N     88	22 + +       72       122       123         23 + +       73       123       124         25 + +       75       125       126         27 + +       76       126       127         28 + +       77       127       128         29 + N       78       128       129         30 + N       80       130       131         31 + N       81       131       132         33 + +       82       132       132         33 + +       83       133       134         35 + N       84       134       134         36 + N       86       136       137         38 + N       88       138       137         39 + N       89       139       139			_	_		-	1	╁	+	+	+	1				+	├	H	$\vdash$	$\dashv$	+	-	_			$\dashv$	+	+	╀	+-	-	_
23 + +       123         24 + +       124         25 + +       125         26 + +       125         27 + +       126         27 + N       127         28 + +       128         29 + N       129         30 + N       80         31 + N       81         32 + +       82         33 + +       82         33 + +       83         35 + N       84         36 + N       85         37 + N       88         38 + N       137	23       +       123         24       +       124         25       +       125         26       +       125         27       +       126         27       +       127         28       +       128         29       +       129         30       +       80         31       +       80         31       +       82         33       +       82         33       +       83         33       +       84         35       +       84         36       +       86         37       +       88         39       +       89	7	22						$\perp$	$\perp$	1	$\perp$	j		72		ᆂ		Н	H	_	_†	$\exists$		122			+	$\dagger$	+			
25 + +     -       26 + +     -       27 + +     -       28 + +     -       29 + N     -       30 + N     -       31 + N     -       32 + +     -       33 + +     -       34 + +     -       35 + N     -       36 + N     -       37 + N     -       38 + N     -       88 -     -       75 -     -       126 -     -       127 -     -       128 -     -       129 -     -       130 -     -       131 -     -       82 -     -       133 -     -       134 -     -       85 -     -       135 -     -       136 -     -       137 -     -       138 -     -       137 -     -       138 -     -       137 -     -       138 -     -       137 -     -       138 -     -       139 -     -       130 -     -       131 -     -       132 -     -       133 -     -       131 -	25 + +       125         26 + +       126         27 + +       126         28 + +       127         29 + N       128         30 + N       129         31 + N       80         31 + N       81         32 + +       83         33 + +       82         33 + +       83         34 + +       83         35 + N       85         36 + N       86         37 + N       86         39 + N       89		23	+	_		Γ	L	F	F		L	1		73	$\perp$	T				$\dashv$		4		123		1	1	Ţ	Г	1	П	
26 + +       -       76       126       -       -       -       127       - <td< td=""><td>26       + +       -       76       -       126       -       -       127       -       -       127       -       -       128       -       -       128       -</td><td>- </td><td>24</td><td><math>\overline{}</math></td><td>_</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td><math>\{ \   \ </math></td><td></td><td>74</td><td>+</td><td>+</td><td>┞</td><td>H</td><td><math>\vdash \vdash</math></td><td>+</td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td><u> </u></td><td>124</td><td>+</td><td></td><td>-</td><td>+</td><td>+-</td><td>┼</td><td>  </td><td>_</td></td<>	26       + +       -       76       -       126       -       -       127       -       -       127       -       -       128       -       -       128       -	-	24	$\overline{}$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	+	+	+	$\{ \   \ $		74	+	+	┞	H	$\vdash \vdash$	+		$\dashv$	<u> </u>	124	+		-	+	+-	┼		_
27       + +       -       77       -       127       - </td <td>27 + +       127         28 + +       128         29 + N       129         30 + N       80         31 + N       81         32 + +       82         33 + +       83         34 + +       84         35 + N       85         36 + N       86         37 + N       87         38 + N       88         39 + N       89</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>1  </td> <td></td> <td></td> <td>+-</td> <td>+</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>Н</td> <td>H</td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\dashv</math></td>	27 + +       127         28 + +       128         29 + N       129         30 + N       80         31 + N       81         32 + +       82         33 + +       83         34 + +       84         35 + N       85         36 + N       86         37 + N       87         38 + N       88         39 + N       89				_	$\vdash$	$\vdash$	+	+	+	+	+	1			+-	+	$\vdash$	Н	H	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$			$\dashv$	+	+	+	+	$\vdash$	$\dashv$
29 + N       79       129         30 + N       80       130         31 + N       81       131         32 + +       82       132         33 + +       83       133         34 + +       84       134         35 + N       85       135         36 + N       86       136         37 + N       87       137         38 + N       88       138	29 + N       79         30 + N       80         31 + N       81         32 + +       82         33 + +       83         34 + +       83         35 + N       85         36 + N       86         37 + N       87         38 + N       88         39 + N       89	2	27	_				L		上	上		1		77						士		╛		127				_	上			
30 + N	30 + N       80       130         31 + N       81       131         32 + +       82       132         33 + +       83       133         34 + +       84       134         35 + N       85       135         36 + N       86       136         37 + N       87       137         38 + N       88       138         39 + N       89       139							L	L	T	F	L	↓			T	$\perp$		П	$\Box$	T	$\Box \Box$	_				$\Box$	Ţ	I		L	Ц	
31 + N     81       32 + +     131       33 + +     82       33 + +     83       34 + +     83       35 + N     84       36 + N     85       37 + N     86       37 + N     87       38 + N     138	31 + N     81       32 + +     82       33 + +     83       34 + +     83       35 + N     84       36 + N     85       37 + N     86       37 + N     87       38 + N     88       39 + N     89					H	-	╁	+	+	+	+	┨			+	-	-	$\vdash$	$\vdash \downarrow$	$\dashv$	+	$\dashv$				-	4	+	$\perp$	-	$\vdash \vdash$	_
32 + +     82       33 + +     83       34 + +     83       35 + N     84       36 + N     85       37 + N     86       37 + N     87       38 + N     88	32 + +     82       33 + +     83       34 + +     83       35 + N     84       36 + N     85       37 + N     86       38 + N     87       38 + N     88       39 + N     89					-	$\vdash$	+	+	+	+	+	1			+	-	<del> </del>	Н	$\dashv$	+	+	$\dashv$				+	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	$\dashv$
33 + +     83       34 + +     84       35 + N     85       36 + N     86       37 + N     87       38 + N     88	33 + +     83       34 + +     84       35 + N     85       36 + N     85       37 + N     86       38 + N     87       38 + N     88       39 + N     89	. 3	32	$\overline{}$				İ	İ	I			1		82								1		132		$\top$	十	$\top$	$\top$	+-	$\vdash \uparrow$	$\dashv$
35 + N     85     135	35 + N   85   135   136   136   137   137   138   138   138   139   13			-					Γ	T	Γ	L				$\perp$	$\prod$				1	$\perp$	]		133				T	$\top$			
36 + N       86       136	36 + N   86   136   137   137   138   138   139   13					L_	-	┼-	+	+	+	+	<b>∤ }</b>			+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\sqcup$	$\dashv$	+	4		134	+-	$\perp$	+	+	+	-	$\vdash \vdash$	_
37 + N     87     137     38 + N     138     138	37 + N						$\vdash$	╁	+	+	╁	+	┪╏			+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	-	$\vdash$			-+	+	+	+-	-	$\vdash$	$\dashv$
38 + N   138   138	38 + N	3	37	Ŧ	N					I			1		87						士		_		137		_	士	$\top$	$\dagger$			
								L	$\perp$	L	$\perp$	L	↓ [			$\perp$	I				T	$\perp$					1	$\perp$	$\perp$				

45

147

150